

# Aspire 5942 シリーズ

## クイックガイド

© 2009 All Rights Reserved.

Aspire 5942 シリーズクイックガイド

初版：2009 年 11 月

Aspire 5942 シリーズノートブックコンピューター

モデル番号： \_\_\_\_\_

シリアル番号： \_\_\_\_\_

購入日： \_\_\_\_\_

購入場所： \_\_\_\_\_

# はじめに

この度は、Acer ノートブック PC をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。


## ガイド

本製品を快適にご使用いただくために、次のガイドが提供されています。

**Aspire シリーズユーザーガイド**には、Aspire シリーズの全モデルに共通の情報が記載されています。本書にはキーパッド、オーディオの使い方など、基本的な情報が含まれています。**ユーザーガイド**および以下に紹介する **AcerSystem User Guide** (ユーザーガイド) に記載される説明の中には、特定モデルにのみ適用されるものがあり、お客様が購入されたモデルには該当しない場合があります。そのような場合には、「特定モデルのみ」などのように注記が付けられています。

**クイックガイド**は、本 PC を生産的に使用するための方法を説明します。

**AcerSystem User Guide** (ユーザーガイド) は、本 PC についてわかりやすく説明しておりますので、良くお読み頂き、指示に従ってください。このガイドには、システムユーティリティ、データ復元、拡張オプション、トラブルシューティングなどの詳細情報を記載しております。また、このノート PC の保証、一般規制、安全規定についても記載しています。マニュアルを印刷する必要がある場合、ユーザーズマニュアルは PDF (Portable Document Format) ファイルで提供されています。以下の手順に従ってください。

1.  **スタート > すべてのプログラム > Acer System** をクリックしてください。
2. **AcerSystem User Guide** (ユーザーガイド) をクリックしてください。

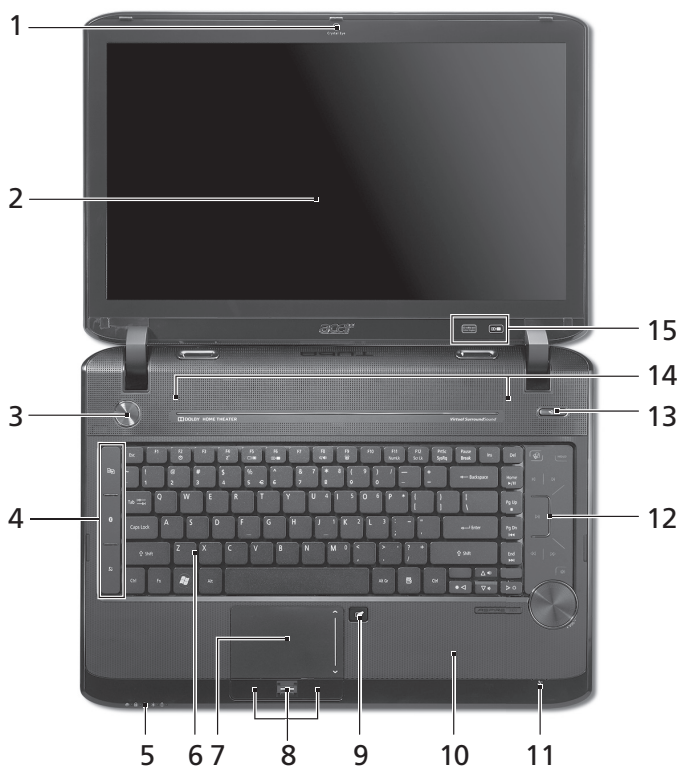



.....










**注意：**ファイルを表示するには、Adobe Reader が必要となります。Adobe Reader の使い方については、「**Adobe Reader ヘルプ**」にアクセスしてください。




## Acer ノートブックツアー

## 上面



#	アイコン	アイテム	説明
1		Acer Crystal Eye ウェブカメラ	ビデオ通信用のウェブカメラです（構成はモデルによって異なります）。
2		ディスプレイ スクリーン	液晶ディスプレイ（LCD）とも呼びます。コンピュータ出力を表示します（構成はモデルによって異なります）。
3		電源ボタン	コンピュータの電源をオン/オフにします。

#	アイコン	アイテム	説明
4		ワイヤレス LAN 通信ボタン / インジケータ	ワイヤレス LAN 機能を有効 / 無効にします。ワイヤレス LAN 通信の状態を表示します。
		Bluetooth 通信ボタン / インジケータ	Bluetooth 機能を有効 / 無効にします。Bluetooth 通信の状態を表示します*。
		バックアップキー	わずか 3 ステップでデータをバックアップできる、Acer Backup Management を起動します。
5		HDD <sup>1</sup>	ハードディスクドライブがアクティブになると点灯します。
		Num Lock <sup>1</sup>	Num Lock 機能を使っているときに点灯します。
		Caps Lock <sup>1</sup>	Caps Lock 機能を使っているときに点灯します。
		電源 <sup>1</sup>	PC の電源が ON のときに点灯します。
		バッテリー <sup>1</sup>	バッテリーパックが充電されているときに点灯します。 <b>1. 充電中</b> ：バッテリーの充電中、ランプは琥珀色に点灯します。 <b>2. 完全に充電</b> ：AC モードでは、ライトが青くなります。
6		キーボード	コンピュータにデータを入力します。
7		タッチパッド	コンピュータマウスと同じように機能し、指を触れることで反応するポインティングデバイスです。
8		クリックボタン (左、中央、右)	左右のボタンはマウスの左右のボタンと同じように機能します。中央のボタンは 4 方向コントロール機能に対応した、Acer Bio Protection 指紋読取装置です (特定モデルのみ)。
9		タッチパッド ON / OFF	内臓タッチパッドをオン / オフにします。
10		パームレスト	コンピュータ操作時に手を置く場所です。
11		マイクロフォン	録音用の内部マイクロフォンです。
12		Acer CineDash 2.0 メディアコンソール	キャパシティブなヒューマンインターフェイス機能です：Acer Arcade、ホールド、音量ホイール、メディアコントロール。







#	アイコン	アイテム	説明
13		Acer PowerSmart キー	コンピュータを省電力モードにします (特定モデルのみ)。
14		スピーカー	左右スピーカーから、ステレオオーディオが出力されます。
15		Acer CineBoost Color Engine キー	Acer CineBoost Color Engine をオン / オフにします。
		画面空白キー	ディスプレイのバックライトを OFF にして、電源を節約します。任意のキーを押すと、バックライトは ON になります。






1. フロントパネルのインジケータは、コンピュータカバーが閉じた状態でも見えるようになっています。

## ホットキー

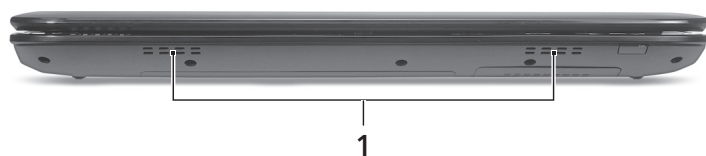
このコンピュータでは、ホットキーや 2 つ以上のキーを組み合わせることで、画面の輝度や出力音量など、コンピュータのほとんどのコントロールを調整することができます。

ホットキーを利用するときは、<Fn> キーを押しながら、ホットキーの組み合わせとなる、もう 1 つのキーを押してください。

ホットキー	アイコン	機能	説明
<Fn> + <F2>		システムのプロパティ	[ システムのプロパティ ] にシステムの情報を表示します。
<Fn> + <F3>		Bluetooth	Bluetooth 機能を有効 / 無効にします*。
<Fn> + <F4>		スリープ	PC をスリープモードに切り替えます。
<Fn> + <F5>		ディスプレイ切り替え	ディスプレイ出力をディスプレイスクリーンか外付けモニタのいずれかに切り替えます。両方接続されている場合は、両方に出力するよう選択することもできます。
<Fn> + <F6>		画面空白	ディスプレイのバックライトを OFF にして、電源を節約します。任意のキーを押すと、バックライトは ON になります。
<Fn> + <F8>		スピーカー ON / OFF	スピーカーをオン / オフにします。

ホットキー	アイコン	機能	説明
<Fn> + <F9>		キーボードのバックライト切り替え	キーボードのバックライトをオン/オフにします。
<Fn> + <D>		輝度上昇	画面輝度が上がります。
<Fn> + <C>		輝度減少	画面輝度が下がります。
<Fn> + <A>		ボリュームアップ	スピーカーのボリュームを上げます。
<Fn> + <V>		ボリュームダウン	スピーカーのボリュームを下げます。

## 正面（閉じた場合）



#	アイテム	説明
1	通気孔	長時間使用してもコンピュータが過熱しないよう冷却します。

## 背面



#	アイテム	説明
1	通気孔	長時間使用してもコンピュータが過熱しないよう冷却します。

## 左面



#	アイコン	アイテム	説明
1		Kensington ロック スロット	Kensington 対応コンピュータセキュリ ティロックに接続します。
2		DC 入力ジャック	AC アダプタに接続します。
3		Ethernet (RJ-45) ポート	Ethernet 10/100/1000 ベースのネットワー クに接続します。
4		外部ディスプレイ (VGA) ポート	ディスプレイデバイスに接続します ( 外付 けモニタ、LCD プロジェクタなど )。
5	HDMI	HDMI ポート	高性能デジタルビデオ接続対応します。
6	eSATA	eSATA ポート	外付けストレージ装置に接続します。
7		USB 2.0 ポート	USB 2.0 デバイスを接続します (USB マウス、USB カメラなど)。
8		入力ジャック	オーディオ入力デバイスを接続します (オーディオ CD プレーヤー、ステレオ ウォークマン、mp3 プレーヤーなど)。
		マイクロフォン入力 ジャック	外部マイクロフォンを接続します。
		ヘッドフォン / スピーカー / 出力ジャック S/PDIF 対応	オーディオ出力デバイスを接続します (スピーカー、ヘッドフォンなど)。
9		ExpressCard/54 スロット	1 台の ExpressCard/54 モジュールを接続で きます ( 特定モデルのみ )。

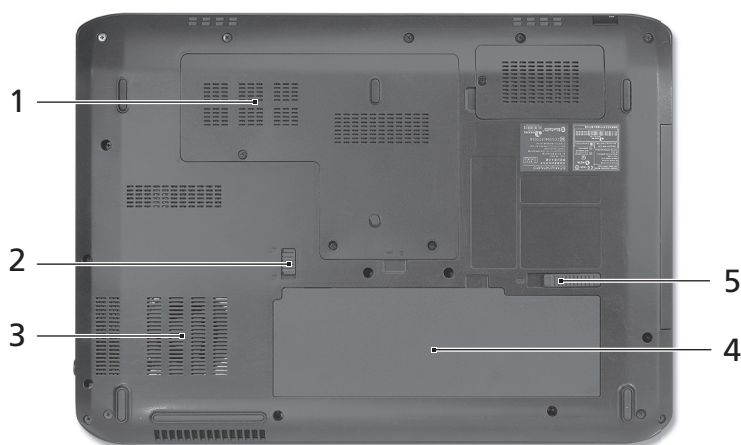







## 右面



#	アイコン	アイテム	説明
1		1 台多機能のカードリーダー	Secure Digital (SD)、MultiMediaCard (MMC)、Memory Stick (MS)、Memory Stick PRO (MS PRO)、xD-Picture Card (xD) に対応しています。 <b>注意：</b> 押すと、カードの取り出し / 挿入ができます。一度に 1 枚のカードしか操作できません。
2		4-pin IEEE 1394 ポート	IEEE 1394 デバイスを接続します (特定モデルのみ)。
3		光学ドライブ	内部光学ドライブ (CD および DVD に対応)。
4		光学ディスクアクセスインジケータ	光学ドライブが使用中のときには点灯します。
5		光学ドライブイジェクトボタン	ドライブから光学ディスクを取り出します。
6		緊急用イジェクトホール	コンピュータがオフになっているときに、光学ドライブトレイを引き出します。 <b>注意：</b> コンピュータがオフの状態の場合は、緊急用イジェクトホールにペーパークリップを差し込むと光学ドライブトレイが出ます。
7		USB 2.0 ポート	USB 2.0 デバイスを接続します (USB マウス、USB カメラなど)。
8		RF 入力ポート	デジタル TV チューナー装置から入力信号を受信します (特定モデルのみ)。

## 底面



#	アイコン	アイテム	説明
1		ハードディスクベイ	コンピューターのハードディスクを装着します (ネジで固定)。
		メモリコンパートメント	コンピュータのメインメモリを装着します。
2		バッテリーロック	バッテリーを定位置にロックします。
3		通気孔スロットと冷却ファン	長時間使用してもコンピュータが過熱しないよう冷却します。 <b>注意：</b> ファンの通気穴を塞いだり、異物を詰め込んだりしないでください。
4		バッテリーベイ	コンピュータのバッテリーパックを装着します。
5		バッテリー取り外しつまみ	バッテリーを取り出します。

# 仕様

オペレーティング システム	<ul style="list-style-type: none"> <li>Windows® 7 正規版</li> </ul>
CPU/ チップセット	<ul style="list-style-type: none"> <li>Intel® Core i7*</li> <li>Intel® Core i5*</li> <li>Intel® Core i3*</li> <li>Mobile Intel® HM55 Express チップセット</li> </ul>
システムメモリ	<ul style="list-style-type: none"> <li>デュアルチャネル SDRAM サポート</li> <li>最大 4GB の DDR3 1,066 MHz メモリ、2 個の soDIMM モジュール使用により 8GB までアップグレード可能 *</li> </ul>
ディスプレイ	<ul style="list-style-type: none"> <li>15.6" HD 1366 x 768</li> <li>16:9 縦横比</li> <li>Acer CineBoost Color Engine</li> </ul>
グラフィック	<ul style="list-style-type: none"> <li>ATI Mobility Radeon™ HD 5650*</li> <li>ATI Mobility Radeon™ HD 5470*</li> <li>ATI Mobility Radeon™ HD 5165*</li> </ul>
オーディオ	<ul style="list-style-type: none"> <li>2 台のステレオスピーカーを内蔵した Dolby® 認証サラウンドサウンドシステム</li> <li>最適化された第三世代のドルビー ホームシアター® によるオーディオエンハンス</li> <li>True5.1- チャンネル サラウンドサウンド出力</li> <li>高性能オーディオをサポート</li> <li>S/PDIF (Sony/Philips デジタルインターフェイス) により、デジタルスピーカーをサポート</li> <li>MS-Sound 対応</li> <li>内蔵マイクロフォン</li> </ul>
ストレージ サブ システム	<ul style="list-style-type: none"> <li>2.5" ハードディスクドライブ</li> <li>光学ドライブオプション： <ul style="list-style-type: none"> <li>Blu-Ray ディスク™/DVD-Super Multi ダブルレイヤー ドライブ *</li> <li>DVD-Super Multi ダブルレイヤードライブ *</li> </ul> </li> <li>1 台多機能のカードリーダー</li> </ul>

コミュニケーション	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acer Crystal Eye Webcam 統合 *</li> <li>• WLAN : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® Wireless-WiFi Link 5100/5300 a/b/g/n*</li> </ul> </li> <li>• Wi-Fi®/WiMAX <ul style="list-style-type: none"> <li>• Intel® Wireless WiFi Link 5150/5350*</li> </ul> </li> <li>• WPAN : Bluetooth® 2.1+Enhanced Data Rate (EDR)*</li> <li>• LAN : Gigabit Ethernet、Wake-on-LAN 対応</li> </ul>
プライバシー保護	<ul style="list-style-type: none"> <li>• BIOS ユーザー、管理者、HDD パスワード</li> <li>• Kensington ロックスロット</li> </ul>
寸法 および重量	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 383 (幅) x 250 (奥行き) x 26/37 (高さ) mm (15.1 x 9.9 x 1.03/1.5 インチ)</li> <li>• 2.8 kg (6.16 lbs.) (6 セルバッテリー装着時)</li> </ul>
パワーサブシステム	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ACPI 3.0</li> <li>• 48.8 W 4400 mAh 電池 *</li> <li>• 71 W 4800 mAh 電池 *</li> <li>• 3 ピン 90 W AC アダプタ</li> <li>• ENERGY STAR®*</li> </ul>
特殊キーおよびコントロール	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 86/87/91 キーキーボード</li> <li>• マルチジェスチャ タッチパッド ポインティングデバイス</li> <li>• Acer Bio-Protection 指紋読み取り装置</li> <li>• Acer CineDash 2.0</li> </ul>

I/O インター フェース	<ul style="list-style-type: none"> <li>ExpressCard®/54 スロット</li> <li>1 台多機能のカードリーダー (SD/MMC/MS/MS PRO/xD)</li> <li>3 つの USB 2.0 ポート</li> <li>eSATA ポート</li> <li>HDCP 対応の HDMI™ ポート</li> <li>赤外線 (CIR) ポート</li> <li>外部ディスプレイ (VGA) ポート</li> <li>IEEE 1394 ポート</li> <li>ヘッドフォン / スピーカー / S/PDIF 対応出力ジャック</li> <li>マイクروفオン入力ジャック</li> <li>入力ジャック</li> <li>Ethernet (RJ-45) ポート</li> <li>AC アダプタ入力ジャック</li> </ul>
環境	<ul style="list-style-type: none"> <li>温度 : <ul style="list-style-type: none"> <li>操作時 : 5 °C ~ 35 °C</li> <li>非操作時 : -20 °C ~ 65 °C</li> </ul> </li> <li>湿度 (結露しないこと) : <ul style="list-style-type: none"> <li>操作時 : 20% ~ 80%</li> <li>非操作時 : 20% ~ 80%</li> </ul> </li> </ul>



.....

**注意 :** \* 特定モデルのみ。



.....

**注意 :** 上記の仕様は参照用です。PC の正確な構成は、お客様が購入されたモデルにより異なります。